Index of Claims

Ap	plica	tion/	Contr	ol No.
----	-------	-------	-------	--------

Perez M. Angelica

10/747,958

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KUWANO ET AL.

Art Unit

2618

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla					Date	2				
Final	Original	4/18/07								
	1	7								
	1 2 3 4 5	i					•			
	3				_					
	4	1								
	5	Ħ	Г			$\vdash$				
	6	П								
	7									
	8									
	9	П								
	10 11	Ш			_					
	11	Ш		L	<u> </u>					
	12	$oldsymbol{\perp}$		<u> </u>		_	_			Ш
	12 13 14 15	Ц	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш		_	Ш
	14	11	<u> </u>		<u> </u>			L	L	Щ
	15	Ц	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			
	16 17 18	Н		_					_	
	17	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			
<u> </u>	18	Н	ļ	ļ	_	L.	L			Щ
	19 20	Ш	<u> </u>	ļ	_					
	20	1	<u> </u>			_	_		<u> </u>	
	21	1	⊢	┝	┝	_	<u> </u>			Ш
	21 22 23	#	$\vdash$	⊢	⊢		-	_	-	
	23	٨	H	_	┝	$\vdash$	⊢	<u> </u>	_	$\dashv$
	24 25 26	₩	⊢	├	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>		⊢	$\vdash$
	25	Н	<del> </del>	├—	-	-	-		-	-
	27	Н	-	├	-	┝	<u> </u>	⊢	<del> </del>	
	27 28 29	H	┝	⊢	_	-	┢	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	20	b	┢	┢		$\vdash$	┢	<u> </u>	┢	$\vdash$
_	30	┪	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	┝	┝	├─	$\dashv$
	30 31	├	-	-	├		┝	$\vdash$	├	$\vdash$
<u> </u>	32	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	-	-	┢	Н
	33		Н			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
$\vdash$	34	t	Н	H	$\vdash$	一	$\vdash$	H	$\vdash$	Н
	35	1	1	<del>                                     </del>	T		T		<u> </u>	Н
	36	T		Г			Г	Г	Γ	П
	37	1								П
	38									
	38 39									
	40									
	41									
	42									
	43									
	44									
	45			匚						
	46	L.				匚			<u></u>	
	47	┖				$\Box$				
	48		$\Box$	_		oxdot	<u> </u>	_	للـــا	Ш
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\sqcup$
	50	<u> </u>				<u>L</u>				Ш

Tell         Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>ıim</th><th></th><th></th><th></th><th>[</th><th>ate</th><th><del></del></th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	ıim				[	ate	<del></del>			
51       52         53       3         54       55         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99											
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Final	Origina									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53									
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54									
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55		$\vdash$							
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		56						_	_		
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		57									
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99											
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59	$\overline{}$	┢					_	_	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60		$\vdash$		Н	Н				
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	· · · · · ·	61	-	-	_	<del></del>	-			-	$\vdash$
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<b></b>	62	_	$\vdash$	Н			_		_	
64		63		$\vdash$		Н	Н				$\vdash$
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64			$\vdash$	$\vdash$	Н				
66 67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		65	<u> </u>	<u> </u>	_	П					
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66		-	_	$\vdash$					$\vdash$
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99					_			_			$\overline{}$
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		70				П					
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		71								$\Box$	
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		72									
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		73									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		74									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		75									Ī.,
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		78			L			$oxed{oxed}$		L	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		79		<u></u>					$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98									L	L	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		81	<u> </u>		_			<u> </u>	<u> </u>		
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99							Ш	<u> </u>	lacksquare		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	83	L	_	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	L	L_
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	84		<u> </u>	ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		_	$\vdash$	<u> </u>	<b>—</b>	$\vdash$	<u> </u>	⊢	L_	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	87	├	$\vdash$	⊢	⊢	$\vdash$	<u> </u>	┝		L
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	88	├-	1—	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>			ļ	
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	⊢	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		├	$\vdash$	⊢	├		H		⊢	
93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		⊢	$\vdash$	₩	$\vdash$	<del> </del>	-	-	⊢	
94 95 96 97 98 99	<b>—</b>	92	$\vdash$	-	├	$\vdash$	$\vdash$	├-	-	-	⊢
95 96 97 98 99	-		$\vdash$	$\vdash$	<del>  -  </del>	-	├	┢	-	-	-
96 97 98 99	<b></b>		-				┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
97 98 99	-		-	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
98 99	-		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	╁	$\vdash$	-	-	$\vdash$	┢
99			$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$
100		99				Т	$\vdash$	┢		<del>                                     </del>	H
		100		T		T					$\vdash$

Claim		Date								
										$\Box$
펼	Original									
Final	rig									
	101 102									
	102									
	103									
	103 104									
	105 106						Ш			
	106						Щ			Ш
	107 108						Щ	_		
	108	-	_			$\vdash$	Н			$\dashv$
	109				-					
	110 111	_			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		$\dashv$
	112	H	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		_	$\dashv$
	113	H	-	-			$\vdash$			
	113 114 115	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	H			$\vdash$
	115	-	$\vdash$	$\vdash$	H					$\vdash$
	116					Н	$\vdash$			$\dashv$
	117	П	H	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$			$\dashv$
	116 117 118	_		_	$\vdash$	┢			$\vdash$	$\vdash$
	119				_					
	119 120 121 122 123 124 125 126									
	121					L				
	122									
	123									
	124	L			L_					
	125	_		L	_	L				
	126		_	L	_			_	_	Щ
	127 128 129	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	-
,	128			├	├	<u> </u>		_	<u> </u>	Н
	129		-	<u> </u>	├	┝	_		<u> </u>	Н
	130	_	├	_	$\vdash$			H		Н
	130 131 132		├	<del> </del>	$\vdash$	├	┝	$\vdash$	<u> </u>	Н
	132	-	-		⊢	-	-	H	<u> </u>	Н
	133 134		╫┈	<del> </del>	$\vdash$	├─	-	H	<del> </del>	Н
-	135	-	_	<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
	136			$\vdash$	$\vdash$		Т		$\vdash$	Н
	137	<u> </u>	T	Г	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	М
	138					1		Г		П
	138 139									
	140									
	141									
	142		Ĺ	Ĺ	Ĺ	L	匚	Ĺ		
	143	<u> </u>	匚		ldash	L	_	<u> </u>	L.	Ш
	144	<u> </u>		L_	L.		<u> </u>		<u> </u>	Ш
	145	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	147			<u> </u>		⊢	-	<u> </u>		Щ
	148		<del> </del>	⊢	<del> </del>	-	$\vdash$	_	$\vdash$	Н
	149	-	-	-	-	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$
L	150	L	Ц.			1			<u> </u>	L